

Dispersiolaasti

02/2006

Käyttövalmis, dispersiopohjainen julkisivulaasti ulkokäyttöön.

Ruiskutus,hierto,kivipiito ja revitty.

Ominaisuudet

- vettä hylkivä
- hyvät väriominaisuudet, kirkkaat värit
- sään- ja hallan kestävä
- alkalinkestävä
- kestäää kulutusta ja puhdistamista
- valkoisena tai värillisenä SCHWENK Värikartta ColorPoint:in mukaisesti

Käyttöalueet / pohja

Soveltuu pintalaastiksi seuraaville pohjille:

- betoni
- kalkki-, kalkkisementti- ja sementtilaastit jotka kuuluvat luokkaan CS II (DF min. 3 N/mm²), CS III ja CS IV (ent. MG P II ja P III)
- mineraaliset verkotus- ja tasoituslaastit
- "PS" –eristysrappauksen yhteydessä käytetyt verkotuslaastit (huomioitava WDV-eristysrappausohjeet)

Huomioitava pohjustus SCHWENK Dispersiopohjusteella.

Kaikkien pohjien tulee olla kuivat, kantavat, puhtaat ja vapaat tartuntaa hidastavista aineista ja osista.

Menekki

Menekki on riippuvainen pohjasta ja työstötavasta. Koetyöstö suositeltavaa. Esimerkkejä materiaalimenekistä:

| Menekki | n. kg/m ² | n. m ² /astia |
|-----------------|----------------------|--------------------------|
| Revitty rappaus | | |
| 1 mm | 2,2 | 11,4 |
| 2 mm | 3,0 | 7,4 |
| 3 mm | 4,0 | 6,3 |
| Kivipiirto | | |
| 2 mm | 2,5 | 10,0 |
| 3 mm | 3,5 | 7,1 |

Tekniset tiedot

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tuote: | nestemäinen keinohartsilaasti |
| Sideaineet: | keinohartsidispersio |
| Ominaispaino: | n. 1,8 kg/dm ³ |
| pH-arvo: | n. 8 |
| Lämmönjohtavuus, λ: | n. 0,7 W/(m · K) DIN 4108 |
| Vedenläpäisyarvo (w ₂₄): | <0,1 kg/(m ² · h ^{0,5}) luokka W ₃ , DIN EN 1062-1 |
| μ-arvo: | < 280 |

s_d-arvo:< 0,8 luokka V₁, luokka V₂,
DIN EN 1062-1**Työstöohjeet**

Dispersiolaasti on käyttövalmista lyhyen sekoituksen jälkeen hitailla kierroksilla. Tarvittaessa, vähäisen vedenlisäyksen jälkeen, annetaan materiaalin seistä jonkin aikaa rauhassa. Työstetään ruostumattomalla liipalla rakeen vahvuisesti ja muotoillaan joko muovi- tai jalometalliliipalla. Puu tai keinokuituisten työvälineiden käyttö muodostaa karheamman pinnan. Työvälineiden puhdistus vedellä heti käytön jälkeen.

Strukturivirheiden ja saumojen välttämiseksi on suositeltavaa työstää yhdellä kertaa koko pinnoitettava ala. Suuria pintoja työstettäessä myös huomioita riittävä henkilöstö. Yhtenäiset pinnat tulee työstää saman valmistenumeron materiaalilla tai eri valmistesarjaa olevat materiaalit on sekoitettava keskenään.

Työstöaluiden yhteydessä olevat muut pinnat tulee suojata huolella. Roiskeet pestävä välittömästi runsaalla vedellä.

Ei saa työstää pohjan- ja ilman lämpötilan ollessa alle +5 °C, hallan uhatessa, suorassa auringonpaisteessa tai vedossa.

Jatkotyöstö

Tavallisesti jatkotyöstö ei ole tarpeen. Kuitenkin tarpeen vaatiessa, voidaan työstetty pinta käsitellä riittävän kuivumisen jälkeen, säästä riippuen 2-3 päivän kuluttua, Dispersiofinish:llä.

Toimitus ja varastointi

25 kg/astia (24 astiaa/lava). Astiat säilytettävä hyvin suljettuina, viileässä ja hallalta suojattuna. Lisämaksusta saatavana myös vahvistettu tuote homeita ja sieniä vastaan. Suoja hidastaa sieni- ja homevahinkoja normaaleissa olosuhteissa - ei kestävä suoja.

Huomioitavaa

Silmät ja iho suojattava. Tarvittaessa saatavana tuotteen käyttöturvallisuusohje (alkuperäinen käyttöturvallisuusohje: www.schwenk-putztechnik.de). Jos tuotetta on joutunut silmiin, huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä vähintään 15 min ja mentävä lääkäriin. Jos tuotetta/tuotteita on käytetty väärin, emme vastaa mahdollisista vahingoista.

Kaikki tämän tuotekortin tiedot perustuvat kokemukseen, testeihin ja kokeiluihin. Annettuja lukuja ja arvoja ei saa yleistää työstö- ja rakennusolosuhteiden erilaisuudesta johtuen. Rakennusalan muut normit ja säännökset tulee huomioida ja noudattaa. Uuden tuotekortin ilmestyttyä ovat kaikki aikaisemmat julkaisut pätemättömiä. Muutostekoilut tuotteen laatuun ja käyttöön liittyen ovat kiellettyjä. Ajankohtaiset tiedot löytyvät www.schwenk-putztechnik.de -sivuilta. Ajankohtaiset kauppa- ja kuljetussopimukset sekä tuotteiden käyttö- ja esillepano-oikeudet huomioitava.